

# Techmoprim Acrilic C-1242

## Dispersión acuosa de un copolímero estireno-acrílico

## Descripción del Producto

Dispersión acuosa de un copolímero estireno-acrílico, libre de plastificantes, disolventes, amoniaco y libre de emulsionantes de tipo alquilfenol etoxilado.

# **Caracteristicas Tecnicas**

- Sólidos totales (%): 58 +/- 1
- Viscosidad Bookfield RVT a 23° C (# 2/20 rpm, mPa·s): 100 - 800
- pH: 7,5 9,5
- Temperatura Mínima de Formación de Film (TMFF) (°C): 0
- Aspecto de la película: Blanda
- Peso específico a 20°C (g/cm3): 1,04
- Sistema emulsionante: Aniónico
- Estabilidad mecánica: Excelente

#### **Aplicaciones**

El TECHMOPRIM ACRILIC C-1242 es una emulsión diseñada para aditivar los diferentes tipos de mezclas cementosas y mejorar sus propiedades mecánicas.

Debido a su alto contenido en sólidos, baja absorción de agua y excelentes propiedades elásticas, el TECHMOPRIM ACRILIC C-1242 está especialmente indicada para la formulación de morteros flexibles, estos están compuestos de cemento y áridos seleccionados a los que se añade esta emulsión en proporciones 1:1 ó 2:1.

Los morteros elásticos formulados con el producto TECHMO-PRIM ACRILIC C-1242, son aplicados en depósitos, aliibes y cubiertas donde se requieren excelentes propiedades de impermeabilidad. Al adicionar la emulsión TECHMOPRIM ACRILIC C-1242 a las mezclas cementosas, estas aumentan su fluidez v trabajabilidad.

## **Suministro**

El TECHMOPRIM ACRILIC C-1242 se expende en cisternas, contenedores de 1.000 Kg. y bidones de 120 Kg.

#### **Almacenamiento**

El TECHMOPRIM ACRILIC C-1242 debe ser conservado en los bidones de origen bien cerrados y preservados del frío intenso. El producto no debe ser almacenado más de 6 meses.

Para servicios a granel, el depósito no puede ser de hierro o cemento, sin estar recubierto de un barniz protector.

#### Seguridad e Higiene

El TECHMOPRIM ACRILIC C-1242 no es tóxico, peligroso ni inflamable, en condiciones normales de manipulación. Este producto no contiene ninguna sustancia dañina que conlleve, bajo la actual regulación, a tomar ningún tipo de medida adicional en cuanto a su etiquetado.

Se recomienda su uso sin medidas especiales de seguridad, sólo las normas legales de salud e higiene laboral y las medidas adicionales derivadas del uso racional de la manipulación de sustancias químicas.

Existen hojas de seguridad del producto a disposición del cliente.

#### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.

